

Задача 2. Трансфертні ціни

Підрозділ А компанії Х виробляє акумуляторні батареї, які вона продає в основному для підрозділу як комплектуючі кінцевого продукту цього підрозділу. Минулого періоду половину батарей було продано за межами компанії за ціною 2 грн кожна. Решту батарей продано підрозділу Дані про витрати підрозділу А такі:

| | | |
|---------------------------------------|---|-------|
| – обсяг виробництва, тис. од. | – | 120,0 |
| – змінні виробничі витрати, тис. грн | – | 120,0 |
| – постійні накладні витрати, тис. грн | – | 60,0 |
| – витрати на збут, тис. грн | – | 30,0 |
| – адміністративні витрати, тис. грн | – | 20,0. |

Завдання:

1. Розрахувати, якою має бути трансфертна ціна акумуляторної батареї, якщо компанія використовує: а) ринкову ціну;

б) змінні витрати;

в) договірну ціну, що дозволить компанії отримати 20 % від повних витрат на продукт.